

CHIAVI PER GHIERE

WRENCHES FOR NUTS



PER GHIERA ER DIN6499
FOR CLAMPING NUT DIN6499

GHIERA ESAGONALE
FOR HEXAGONAL NUT

A SETTORE
FOR CLAMPING NUT EOC DIN6388

DINAMOMETRICA
DYNAMOMETRIC



PER GHIERA ER DIN 6499 MINI - FOR MINI CLAMPING NUT DIN 6499

Cod.	TYPE	Cod.	TYPE
WR.8.M	ERX8M	WR.20.M	ERX20M
WR.11.M	ERX11M	WR.25.M	ERX25M
WR.16.M	ERX16M		



PER GHIERA ER DIN6499 STANDARD - FOR STANDARD CLAMPING NUT DIN 6499

Cod.	TYPE	Cod.	TYPE
WR.16.ST	ERX16	WR.32.ST	ERX32
WR.20.ST	ERX20	WR.40.ST	ERX40
WR.25.ST	ERX25	WR.50.ST	ERX50



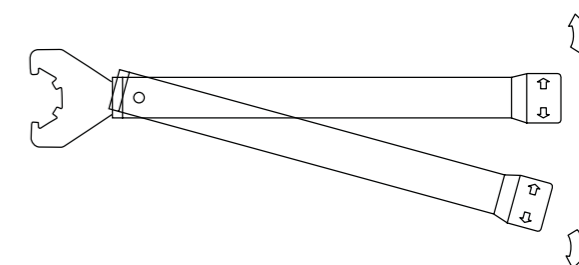
PER GHIERA ESAGONALE - FOR HEXAGONAL CLAMPING NUT

Cod.	TYPE	Cod.	TYPE
WR.11.EX	ER11EX	WR.20.EX	ER20EX
WR.16.EX	ER16EX	WR.25.EX	ER25EX



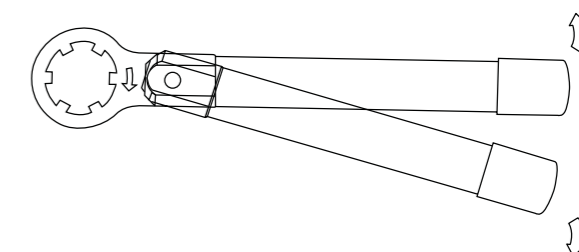
A SETTORE PER PINZA EOC DIN 6388 - FOR CLAMPING NUT EOC DIN6388

Cod.	TYPE	FIGURA	Cod.	TYPE	FIGURA
WR.16.EOC	CHIAVE PER GHIERA EOC 16	1	WR.25.EOC	CHIAVE PER GHIERA EOC 25	2



DINAMOMETRICHE STANDARD - STANDARD DYNAMOMETRIC

Cod.	TYPE	COPPIA SERRAGGIO	Cod.	TYPE	COPPIA SERRAGGIO
WR.DIN.16	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER16	23-35 45-55	WR.DIN.32	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER32	65-70 120-130
WR.DIN.20	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER20	30-40 60-70	WR.DIN.40	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER40	110-120 190-200
WR.DIN.25	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER25	45-55 80-90			



DINAMOMETRICHE MINI - MINI DYNAMOMETRIC

Cod.	TYPE	Cod.	TYPE
WR.DIN.8.MINI	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER8MINI	WR.DIN.20.MINI	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER20MINI
WR.DIN.11.MINI	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER11MINI	WR.DIN.25.MINI	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER25MINI
WR.DIN.16.MINI	CHIAVE DINAMOMETRICA PER ER16MINI		

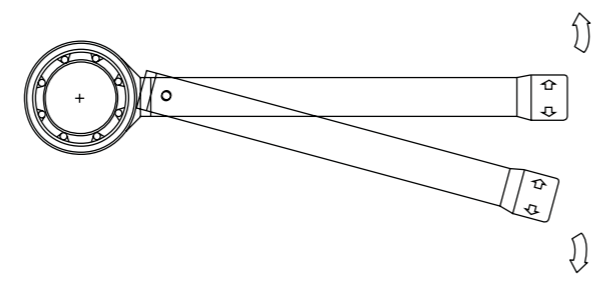
NEW



CHIAVI A RULLI STANDARD - ROLLER BEARING STANDARD WRENCH

Cod.	TYPE	H MIN	H MAX
WR.RUL.16	PER GHIERE ER16 CON E SENZA TACCHE	210	300
WR.RUL.20	PER GHIERE ER20 CON E SENZA TACCHE	210	300
WR.RUL.25	PER GHIERE ER25 CON E SENZA TACCHE	285	400
WR.RUL.32	PER GHIERE ER32 CON E SENZA TACCHE	285	413
WR.RUL.40	PER GHIERE ER40 CON E SENZA TACCHE	310	440

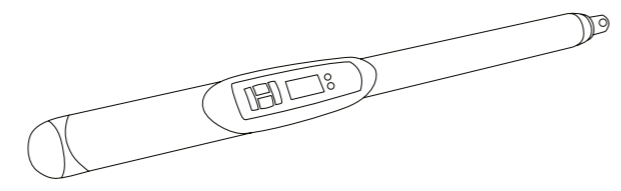
NEW



CHIAVI A RULLI DINAMOMETRICHE - ROLLER BEARING DYNAMOMETRIC WRENCH

Cod.	TYPE	Cod.	TYPE
WR.RUL.DIN.16	PER GHIERE ER16 CON E SENZA TACCHE	WR.RUL.DIN.32	PER GHIERE ER32 CON E SENZA TACCHE
WR.RUL.DIN.20	PER GHIERE ER20 CON E SENZA TACCHE	WR.RUL.DIN.40	PER GHIERE ER40 CON E SENZA TACCHE
WR.RUL.DIN.25	PER GHIERE ER25 CON E SENZA TACCHE		

NEW



CHIAVE DIGITALE DINAMOMETRICA - DIGITAL DYNAMOMETRIC WRENCH

Cod.	TYPE	CAPACITÀ
WR.DIG	CHIAVE DIGITALE DINAMOMETRICA	20-200 NM

NEW



Fig.1 Fig.2 Fig.3 Fig.4

INSERTI PER CHIAVE DINAMOMETRICA - INTERCHANGEABLE HEADS

Cod.	TYPE	FIG.
INS.DIG.ER16M	PER GHIERA ER16 MINI	1
INS.DIG.ER20M	PER GHIERA ER20 MINI	1
INS.DIG.ER25M	PER GHIERA ER25 MINI	1
INS.DIG.ER16.EX	PER GHIERA ER16 ESAGONALE	2
INS.DIG.ER20.EX	PER GHIERA ER20 ESAGONALE	2
INS.DIG.ER25	PER GHIERA ER25 STANDARD	3
INS.DIG.ER32	PER GHIERA ER32 STANDARD	3
INS.DIG.ER40	PER GHIERA ER40 STANDARD	3
INS.DIG.ER32NF	PER GHIERA ER32 SENZA TACCHE	4